



## Estación Experimental Agropecuaria Concepción del Uruguay



### ATENCIÓN

#### ORUGA MEDIDORA - ORUGA DEL YUYO COLORADO – CHINCHES

Este boletín tiene la finalidad de informar a técnicos y productores sobre la situación de plagas agrícolas con datos relevados en diferentes lotes representativos de la zona de influencia del Dpto. Uruguay.

La información presentada corresponde a la semana comprendida entre el 21/02/22 al 25/02/22.

**Oruga Medidora (*Rachiplusia nu*):** En la recorrida de la semana comprendida entre el 31-01-21 al 4-02-21 se comenzó a ver en varios lotes de soja Bt la presencia de orugas medidoras (L2 y L3) en bajas densidades poblacionales, causando defoliación mínima. Para su correcta identificación se procedió a la captura de orugas, las cuales fueron alimentadas con hojas del mismo cultivo Bt, pasando por el proceso de pupa hasta que emergiera el adulto, donde se logró obtener la especie basándonos en la clave pictórica de polillas de interés agrícola (Navarro *et. al.*, 2009).

➤ **Oruga del yuyo colorado (*Spodoptera cosmiodes*):** Se continúa la detección en cultivos de soja Bt y soja RR de esta oruga en bajas niveles poblacionales.

➤ **Complejo de Chinchas:** Se observó la presencia muy marcada del complejo de chinches en lotes que se encuentran desde R3 a R5, fundamentalmente contabilización de poblaciones importantes de Chinche de la Alfalfa (*Piezodorus guildinii*), seguida de Chinche de los Cuernos (*Dichelops furcatus*) y Alquiche chico (*Edessa meditabunda*).

Se recomienda **MONITOREAR** los lotes, diagnosticar y generar un plan de acción basado en las buenas prácticas agrícolas, realizando aplicaciones solamente cuando se requieran. Se recuerda que, ante cualquier duda **CONSULTE** a su **INGENIERO AGRÓNOMO**.

Larva de "oruga medidora" en soja Bt



Cría con material Bt de *Rachiplusia nu*



Adulto de *Rachiplusia nu*



Adulto "Chinche de la alfalfa"



